



fire decimaler, rækkefølge for operationer med
parenteser

Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$(18 \div 3 + 4,6) \times 2,4 =$$

$$(15 \div 5 + 3) \times 5,9 =$$

$$8(2,6 + 6,9) \div 2 =$$

$$(3,7 + 5,2) \times 6,2 - 3,8 =$$

$$(6,7 - 6) \times 6,5 - 3,7 =$$

$$20(5,6 + 2,1) \div 4 =$$

$$(4,8 + 4,5) \times 2,8 - 5,8 =$$

$$6(5,2 - 3,5) \div 2 =$$

$$(3,4 + 2,7) \times 3,8 + 6,5 =$$

$$5,3 - 2,3(2,8 - 2,5) =$$



fire decimaler, rækkefølge for operationer med
parenteser

Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$(18 \div 3 + 4,6) \times 2,4 = 25.44$$

$$(15 \div 5 + 3) \times 5,9 = 35.4$$

$$8(2,6 + 6,9) \div 2 = 38$$

$$(3,7 + 5,2) \times 6,2 - 3,8 = 51.38$$

$$(6,7 - 6) \times 6,5 - 3,7 = 0.85$$

$$20(5,6 + 2,1) \div 4 = 38.5$$

$$(4,8 + 4,5) \times 2,8 - 5,8 = 20.24$$

$$6(5,2 - 3,5) \div 2 = 5.1$$

$$(3,4 + 2,7) \times 3,8 + 6,5 = 29.68$$

$$5,3 - 2,3(2,8 - 2,5) = 4.61$$